



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,  
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE  
ED AMBIENTALI

Interreg



Cofinancé par  
l'Union Européenne

COSTA

NEXT Italie - Tunisie

Progetto “Cartographie et solutions pour la restauration des effets de la pollution dans la zone transfrontalière: une approche transversale - COSTA” - CUP J43C25000430003 (Cod. A1-2.7.164), finanziato nell'ambito del Programma INTERREG VI-A NEXT Italia-Tunisia 2021-2027

## LA DIRETTRICE

**VISTO** l'Avviso di selezione Prot. n. 28515 del 27/02/2026, relativo al conferimento di una Borsa per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in Fisica (LM-17) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica in Fisica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, Laurea in Biologia (LM-6) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, Laurea Magistrale in Chimica (LM-54), Laurea Magistrale in CTF (LM-13), Laurea Magistrale in Ingegneria (LM-29, LM-33, LM-53) o titolo equipollente, della durata di 6 (sei) mesi, per un importo di € 9.000,00 (euro novemila/00), da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, nell'ambito del progetto “COSTA - Cartographie et solutions pour la restauration des effets de la pollution dans la zone transfrontalière: une approche transversale” CUP J43C25000430003, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Tiziana Cappello, sulla tematica: “Sviluppo di soluzioni basate su materiali e sensori chimici per la mappatura dell'inquinamento e il ripristino ambientale”;

**VISTO** il proprio Decreto prot. n. 41195 del 26/03/2026, con il quale è stata costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione della suddetta selezione;

**VISTI** i verbali – prot. n. 42604 del 31/03/2026 e prot. n. 49303 del 15/04/2026 - redatti dalla Commissione Giudicatrice, per il conferimento della Borsa per attività di ricerca già menzionata;

## DECRETA

### Art. 1

Sono approvati gli atti della pubblica selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una Borsa per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in Fisica (LM-17) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica in Fisica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, Laurea in Biologia (LM-6) (D.M. 270/04), o Laurea Magistrale/Specialistica V.O. (D.M.509/99) o titolo equipollente, Laurea Magistrale in Chimica (LM-54), Laurea Magistrale in CTF (LM-13), Laurea Magistrale in Ingegneria (LM-29, LM-33, LM-53) o titolo equipollente, della durata di 6 (sei) mesi, per un importo di € 9.000,00 (euro novemila/00), da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione



e del borsista, nell'ambito del progetto "COSTA - Cartographie et solutions pour la restauration des effets de la pollution dans la zone transfrontaliere: une approche transversale" CUP J43C25000430003, di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Tiziana Cappello, sulla tematica: "Sviluppo di soluzioni basate su materiali e sensori chimici per la mappatura dell'inquinamento e il ripristino ambientale".

### Art. 2

La Commissione, unanime, ha espresso il proprio giudizio trasmettendo i Verbali, unitamente alla graduatoria generale, con l'esito della valutazione finale, di seguito riportata:

Candidato/a	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale	ESITO
ZRIBI Rayhane	45/60	36/40	81/100	VINCITRICE
DAWOOD Ahmed Khalid Abdelmoti	36/60	40/40	76/100	IDONEO
HAFIENE Nesrine	39/60	30/40	69/100	IDONEA

La dott.ssa **Rayhane ZRIBI**, designata vincitrice della selezione dalla Commissione Giudicatrice, è invitata a far pervenire al Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, alla prima data utile dopo la pubblicazione del presente Decreto, la dichiarazione di accettazione della borsa completa di scheda anagrafica.

La data di decorrenza della borsa di studio è stabilita sin d'ora dal **18/05/2026**.

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali e sul portale di Ateneo, nella sezione "Bandi e Concorsi", all'interno della pagina relativa al bando ed ha valore di comunicazione ufficiale.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento.

La Direttrice del Dipartimento  
Prof.ssa Nunziacarla Spanò